Index	Ωf	Cla	imo
maex	OI.	Ula	IIII



Application No.

10/798,035

Examiner

Faye Francis

Applicant(s)

CHAN, CHUNG NIN DANNY

Art Unit

3712

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

N Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

							]			
Cla	aim	L				Dat	e		_	
<del>a</del>	inal	8								
Final	Original	930,06								
ļ	1	ΙĂ			-	1	<del> </del>		H	H
-	-	ľŤ			-	<del> </del>	H		$\vdash$	
	3	H	-			$\vdash$	$\vdash$		1	<del> </del>
	1 2 3 4 5	+		-					╁	
	- 5	H		_	-	┢			┢╌	
	6	+		_	-	╁╌	-	-		
-	6 7	H		-		-	-		İ	
	8	+				$\vdash$	+-			
	9	1			$\vdash$		1	-	-	
	10	¥		├		<u> </u>	╁╌╴	$\vdash$		
	11	V		-	-		i –	$\vdash$		
	12	V	_				<u> </u>	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$
	13		-	-			-		$\vdash$	$\vdash$
	14	7	$\vdash$							$\vdash$
	15	7	Ť						<del>                                     </del>	
	11 12 13 14 15 16	V				_	T	<b>-</b>		Н
	17	1000		T	<del> </del>	1				
	18	1	_	_						П
	19 20	V	_							
	20	1				1				П
	21									
	22									
	22 23 24 25									
	24									
	25			L						
	26				ļ	_	_	_		
	27 28						_			
	28						_	ļ	_	
	29				_	<u> </u>	_	ļ	_	
	30	-			ļ			-		
	31	-		-	<u> </u>			ļ	-	$\vdash$
	32 33						-		-	$\vdash$
	34		_				-			$\vdash$
	35		-	$\vdash$	$\vdash$	H	-		$\vdash$	
$\vdash$	36			$\vdash$	$\vdash$					$\vdash$
	37						<del>                                     </del>			H
	38				-			-	<del>                                     </del>	H
	39							-	$\vdash$	$\vdash$
	40					$\vdash$		$\vdash$		$\vdash$
	41				<b></b>				_	Н
	42									
	43									
	44									
	45									
	46									
	47									
	48									
	49									
$oxed{\Box}$	50								$\Box$	

E         E	Cla	im				]	Date	е			
51       52         53       54         55       56         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         80       81         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99					[ <u> </u>						_
51       52         53       54         55       56         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         80       81         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99	<u></u>	пa									1
51       52         53       54         55       56         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         80       81         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99	] ⊆	ig	1				l			1	ĺ
51       52         53       54         55       56         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         80       81         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99	"	ŏ		1	ĺ	!					
52       53         54       55         56       57         58       59         60       61         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99	L									<u>L</u> .	L
52       53         54       55         56       57         58       59         60       61         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99		51	l			ŀ	j				
53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99			T							Γ	
54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		53	<del>                                     </del>	_	┢	<b>!</b>					$\vdash$
55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99	-	5.4	├			┢	-		_	$\vdash$	$\vdash$
56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99	<u> </u>	54	<b>—</b>		ļ		<b> </b>	ļ	ļ	<u> </u>	
57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         66       67         68       69         70       71         72       73         74       75         76       77         78       79         80       81         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99		55		<u></u>				_			
58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		56	l					1			
58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99											
59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99					-	┼─	┢	_			
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99		50	┢		-	├			-		
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99			<u> </u>		ļ	_	ļ	ļ	_	_	
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99									<u></u>		
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		61									
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		62				Ī					
64	$\vdash$	63	$\vdash$	$\vdash$		<u> </u>			-		
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			-	_	$\vdash$	-	-		├-	-	-
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	$\perp$	64	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	⊢
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		65	<u></u>				_				L.
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		66	I				_			_	
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			Γ.		Γ					_	T
69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	$\vdash$	68		$\vdash$	$\vdash$						$\vdash$
70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99	-	00		_		-	-		-	-	$\vdash$
71		69	<u> </u>	ļ	<u> </u>						ļ.,
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		70									
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		71									
73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98			-		_	Ì				_	
74	$\vdash$	72	-		$\vdash$			-		├	<del> </del>
75	-	73			_	<u> </u>					
76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98			_								
76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		75									
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		76									
78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		77			$\vdash$					i	
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98	-				$\vdash$		_		_		-
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	$\vdash$	70		<u> </u>		_					
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98										L	
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98			1								
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		81									
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98		82		$\vdash$				T			
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98			_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	-			
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		03	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		-
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98			_			L	L.	L	L.	L	
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		85		L	L	L	L	L	L.	L_	L
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		86									
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		87									
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	$\vdash$		-	-			-			<u> </u>	
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		00	-		<u> </u>	<u> </u>		-		-	
91 92 93 94 95 96 97 98 99		89						L		<u> </u>	
92 93 94 95 96 97 98 99		90			L				L.		
92 93 94 95 96 97 98 99		91							_		
93 94 95 96 97 98 99											
94 95 96 97 98 99	<del>  </del>			-			H		$\vdash$		Ι-
95 96 97 98 99	$\vdash$		-						-	$\vdash$	$\vdash$
96 97 98 99	$\perp$		<u> </u>			_					ļ
96 97 98 99			L.l						L		L
97 98 99											
98 99							_				
99	$\vdash$		-	-						-	-
			<u> </u>				$\vdash$		-	L	
		100									

Cl	aim	Data								
Uli		Date						I		$\vdash$
Final	Original									
	101									
	102									
	103					<u> </u>				Ш
	104						ļ.,.			
	105									Ш
	106			<u> </u>			ļ			Щ
	107				<u> </u>			_		_
	108						<u> </u>	ļ	_	Ш
	109	ļ					-	<b> </b>	⊢	Н
	110 111		-				-		-	Н
	112							<del> </del>	-	Н
	113	<del> </del>				$\vdash$	-	H	-	Н
	114	-	-			$\vdash$		-		
	115					<del>  -</del>		<del> </del>	-	Н
	116				<u> </u>					Н
	117	$\vdash$					-	_		П
	118			-					_	
	118 119									
	120									
	121 122									
	122									
	123 124				L				_	
	124				_				_	
	125				ļ				_	
	126 127		<u> </u>	_			<u> </u>		_	
	127		_	-						
	128			<u> </u>		<del> </del>				
	129 130				-		-	-		-
	131								<u> </u>	-
	132			<del> </del>	-	$\vdash$				-
	133						-			
	134									
	135									
	136									
	137									
	138								_	
	139									
	140									Ш
	141					_			_	Ш
	142		ļ	_		<u> </u>				Щ
	143					ļ			-	Щ
	144					ļ	<u> </u>	-		Н
	145 146			-		$\vdash$	-	-		Щ
	147					_	<del> </del>	-	<u> </u>	$\vdash \vdash$
	147			_		$\vdash$				$\vdash$
	149	-			_	-			-	Н
	150			-			-	_	-	-
	100	-				Щ.	L			